



# Aqua Decor Klarlack 15 & 40

Data aktualizacji: 27/01/03

Wersja polska:20/01/04

Zastępuje wydanie: 01/09/02

## KARTA CHARAKTERYSTYKI

<b>IMPORTER</b>	: TBD S.A.	<b>Producent</b>	Beckers Farg
	:	<b>Adres</b>	<a href="http://www.beckers.se">www.beckers.se</a>
<b>Adres</b>	: Ul Mościckiego 23		
<b>Kod/miasto</b>	: 39-200 Dębica	<b>Kod/miasto</b>	117-83 Sztokholm
<b>Państwo</b>	: Polska	<b>Państwo</b>	Szwecja
<b>Telefon</b>	: +48 14 6703691	<b>Telefon</b>	+46 8-7756100
<b>Fax</b>	: +48 14 6702299	<b>Fax</b>	+46 87756299
<b>Biuro w Warszawie</b>			
<b>Kod/miasto</b>	: 02-884 Warszawa	<b>Telefon alarmowy(1)</b>	+46 8331231
<b>Adres</b>	: Ul. Puławska 456	<b>Telefon alarmowy(2)</b>	
<b>Telefon</b>	: +48 22 6443070	<b>Osoba do kontaktu</b>	
<b>Fax</b>	: +48 22 6441677	<b>Odpowiedzialny</b>	
<b>Telefon alarmowy</b>	: +48 14 6298986		

### 1. IDENTYFIKACJA PREPARATU

Aqua Decor Klarlack to wodorozcieńczalny lakier akrylowy.

### 2. SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Nr	Nazwa składnika	CAS-Nr	% wagowy		Klasyfikacja
1	monomer		<0.2		
2	2-(2-etoxyetoxy)etanol	111-90-0	10-20		

Objaśnienia: T+= substancja bardzo toksyczna, T = substancja toksyczna, C= substancja żrąca, Xn = Substancja szkodliwa, Xi = substancja drażniąca, E = substancja wybuchowa, O= substancja utleniająca, F+ = substancja skrajnie łatwopalna, F = substancja wysoce łatwopalna, N = substancja niebezpieczna dla środowiska

### 3. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Preparat nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny w świetle kryteriów zawartych w Ustawie o Substancjach i Preparatach Chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 z późniejszymi zmianami

### 4. PIERWSZA POMOC

#### Wskazówki ogólne:

W przypadku utrzymujących się symptomów lub w przypadkach wątpliwych należy zasięgnąć porady lekarskiej

#### Zatrucie inhalacyjne

Wyprowadzić zatrutego na świeże powietrze, ciepło okryć. Zapewnić spokój.

#### Skażenie skóry

Usunąć zanieczyszczoną preparatem odzież. Skórę dokładnie umyć wodą z mydłem. Zasięgnąć porady lekarskiej w przypadku nie ustępujących objawów/dolegliwości. **Nie używać** rozpuszczalników ani rozcieńczalników.

#### Skażenie oczu

Obficie przemyć oczy delikatnym strumieniem letniej wody rozsuwając powieki. Usunąć szkła kontaktowe. Zasięgnąć porady lekarskiej w przypadku nie ustępujących objawów/dolegliwości

#### Zatrucie drogą pokarmową

Podać mleko lub wodę do popicia. Zasięgnąć porady lekarskiej w przypadku połknięcia dużych ilości produktu lub w razie jakichkolwiek wątpliwości.





# Aqua Decor Klarlack 15 & 40

Data aktualizacji: 27/01/03

Wersja polska:20/01/04

Zastępuje wydanie: 01/09/02

## 11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

### Układ oddechowy

Wdychanie rozpylonego produktu może chwilowo podrażnić drogi układu oddechowego.

### Kontakt ze skórą

Długotrwały lub powtarzający się kontakt z produktem może powodować podrażnienie skóry.

### Kontakt z oczami

Zachłapanie oczu może powodować ich podrażnienie oraz odwracalne uszkodzenia.

### Układ pokarmowy

Połyknięcie produktu może wywołać nudności oraz wymioty

## 12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

### Pozostałe informacje

Brak danych ekotoksykologicznych dla tego produktu. Produkt nie zawiera żadnych substancji w stężeniach stwarzających zagrożenie dla środowiska.

## 13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

W wykazie odpadów wg Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112 z 2001r. poz. 1206) znajduje się :

- Odpady farb i lakierów - kod 08 01 12

Po skończonych pracach malarskich, przed myciem wodą należy usunąć możliwie jak najwięcej farby z narzędzi. Postępowanie z odpadami powinno być zgodne z lokalnymi uregulowaniami prawnymi.

## 14. INFORMACJE O TRANSPORCIE

Towar klasyfikowany jako  
niebezpieczny w transporcie:

 TAK

 NIE

 NIE DOTYCZY

## 15. INFORMACJE DOTYCZĄCE UREGULOWAŃ PRAWNYCH

### Klasyfikacja:

Oznakowanie WE  
Skład

 TAK

 NIE

 NIE DOTYCZY

### Podstawa prawna

Dyrektywy UE oraz Ustawa o substancjach i preparatach chemicznych z dnia 11 stycznia 2001 z późniejszymi zmianami.  
Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie wykazu substancji niebezpiecznych wraz z ich klasyfikacją i oznakowaniem (Dz.U.03.199.1948 z dnia 24 listopada 2003)  
Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz.U.03.171.1666 z dnia 2 października 2003)  
Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 2 września 2003 w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz.U.03.173.1679 z dnia 6 października 2003)  
Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 3 lipca 2002 w sprawie karty charakterystyki substancji niebezpiecznej i preparatu niebezpiecznego (Dz.U.02.140.1171 z dnia 3 września 2002)  
Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz.U.112.2001.1206)

### Inne informacje

Produkt nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny zgodnie z Ustawą o Substancjach i Preparatach Chemicznych z 11.01.2001

## 16. INNE INFORMACJE

### ZNACZENIE ZWROTÓW R UŻYTYCH W P2:

#### INNE INFORMACJE:

Aktualizowane punkty dokumentu zaznaczono X

Data wydania : 27/01/03